

HOTĂRÂREA NR. 50
DIN 31 MAI 2022

privind aprobarea depunerii proiectului “Achiziționare echipamente și aplicații pentru management rural în vederea Dezvoltării de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrația publică și întreprinderi”, a descrierii sumare a investiției propuse a fi realizată prin proiect, a notei de fundamentare a investiției și a cheltuielilor aferente acestuia

Consiliul Local al Comunei Napradea, județul Salaj;

Având în vedere:

- Expunerea de motive a Primarului Comunei Napradea nr. 3765 din 31.05.2022;
- Raportul nr. 3766 din 31.05.2022 al compartimentului de contabilitate din cadrul aparatului de specialitate al Primarului Comunei Napradea;
- Raportul de avizare al comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local al Comunei;

În conformitate cu prevederile Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C10 – Fondul Local, investiția I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management rural/local) aprobat prin Ordinul Ministrului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației nr. 999/2022

Potrivit prevederilor art. 71 din Ordonanța de Urgență nr. 114/2018 privind instituirea unor măsuri în domeniul investițiilor publice și a unor măsuri fiscal-bugetare, modificarea și completarea unor acte normative și prorogarea unor termene;

În conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență nr. 40/2015 privind gestionarea financiară a fondurilor europene pentru perioada de programare 2014-2020, cu modificările și completările ulterioare;

-prevederile art.129 alin. (2), lit. b), alin. (4), lit. d) și lit.f) și alin. (7) pct.14 din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.139 alin.(1) și art.196 alin.(1) lit.a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

H O T Ă R Ă Ș T E:

Art. 1 – Se aprobă participarea la finanțare în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C10 – Fondul Local, investiția I.1. Intervenții pentru mobilitatea rurală verde subdomeniul I.1.2. Mobilitatea rurală verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management rural/local).

Art. 2 – Se aprobă depunerea proiectului „Achiziționarea de echipamente și aplicații pentru management rural în vederea Dezvoltării de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrația publică și întreprinderi”.

Art. 3 – Se aprobă valoarea maxima eligibila a proiectului pentru obiectivul de investiții „Achiziționarea de echipamente și aplicații pentru management rural în vederea Dezvoltării de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrația publică și întreprinderi”, în cuantum de 59450 euro echivalent a 292.654.51 lei fără TVA, la care se adaugă TVA în sumă de 55604.35 lei, valoarea totală fiind de 348258.86 lei.

Art. 4 – Se aprobă finanțarea tuturor cheltuielilor neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractul de lucrări solicitate în etapa de implementare a proiectului „Achiziționarea de echipamente și aplicații pentru management rural în vederea Dezvoltării de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrația publică și întreprinderi”.

Art. 5 – (1). Se aprobă Nota de fundamentare a investiției conform Anexei nr. 1 la prezenta hotărâre, parte integrantă din aceasta

(2). Se aprobă descrierea sumară a investiției propusă prin proiect, conform Anexei nr. 2 la prezenta hotărâre, parte integrantă din aceasta

Art. 6 – Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul Comunei Naprădea;

Art. 7- Prezenta hotărâre se comunică la:

- Instituția Prefectului Județului Sălaj;
- Dosar hotărâri;
- Primarul comunei;
- Locuitorii comunei.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
CIOARA MIRCEA

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI
NEGREAŢ VALERIA

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

<p><i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul Local</i></p>	<p align="center">Titlu apel proiect</p> <p>„Achiziționarea de echipamente și aplicații pentru management urban în vederea Dezvoltării de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrația publică și întreprinderi”</p>
<p>1. Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p>	<p>Comuna Năpradea este situată în partea nordică a județului Sălaj, în centrul ”Porții Someșene”, zonă deluroasă de legătură între Munții Apuseni și grupa nordică a Carpaților Orientali. Teritoriul comunei, alungit de la sud spre nord, pe dreapta râului Someș, este străbătut prin partea centrală de paralela de 47°20" latitudine nordică și de meridianul de 23°20" longitudine estică.</p> <p>Ocupând o suprafață de 68,49 km², reprezentând circa 1,78% din întinderea județului Sălaj, comuna Năpradea cuprinde cinci sate: Năpradea – sat reședință de comună situat la o distanță de 41 km față de municipiul Zalău, Cheud, Someș-Guruslău, Traniș și Vădurele, situate la distanțe de 2-7 km față de satul de reședință. De la nord la sud comuna măsoară peste 14 km, iar de la vest la est lățimea maximă atinge circa 7km.</p> <p>Deși prezența locuirii pe aceste meleaguri a fost pusă în evidență încă din antichitate, atestarea documentară a așezărilor comunei sunt cuprinse între secolul al XIV-lea și secolul al XVI-lea (Năpradea – 1387, sub denumirea de ”villa olachalis Naprad”, Cheud – 1475, Someș-Guruslău – 1387, Traniș – 1475 și Vădurele – 1543).</p> <p>Vecinii comunei Năpradea sunt: spre nord - județul Maramureș; spre est – comuna Letca și Băbeni din județul Sălaj; spre sud – orașul Jibou din județul Sălaj; spre vest – comuna Benesat și Someș Odorhei din județul Sălaj.</p> <p>Accesul în comună se face în general pe D.J. 108E traversând râul Someș peste un pod din beton la vest de satul Someș-Guruslău. Distanța de la Năpradea până la cel mai apropiat oraș (Jibou) este de 17 km, iar până la reședința județului Sălaj (Zalău) este de 42 km</p>

2.	Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	<p>Necesitatea și oportunitatea realizării unor investiții pe Componenta C10 – Fondul Local, investiția I.1. Intervenții pentru mobilitatea urbană verde subdomeniul I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local) se impune pentru modernizarea și diversificarea serviciilor oferite de Comuna Naprădea dar și modernizarea parcurilor din oraș.</p> <p>În cadrul programul se dorește accesarea unei finanțări pe subcomponenta alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local) unde se dorește achiziționarea mai multor categorii de dotări care să aibă ca efect atragerea de noi turiști, oferirea de noi servicii dar și schimbarea și modernizarea dotărilor deja existente.</p> <p>Cu titlu de exemplu arătăm că în cadrul proiectului se dorește:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instalarea unui sistem de supraveghere inteligent • Extinderea sistemului WiFi în Comuna Naprădea și parcurile publice din Comuna. • Mobilier urban inteligent; În cadrul acestui punct de dorește achiziționarea unor banci inteligente, parcare biciclete smart, stații de încărcare biciclete electrice și trotinete electrice, și panouri de informare. Acestea sunt doar câteva dintre dotările smart care se dorește a fi achiziționate în cadrul proiectelor dar această enumerare nu este una restrictivă, putând fi achiziționate și alte categorii de mobilier urban smart. • Ghișeu unic pentru mediul de afaceri; • Platformă pentru comunicarea cu cetățenii și formarea inițiativelor comunitare; • Funcționar public virtual; • Platformă de servicii publice digitale; • Sistem de înregistrare și emitere a documentelor – permite înregistrarea și emiterea documentelor online, semnături electronice, etc; • Aplicații pentru informarea cetățenilor și identificarea problemelor la nivel locale; • Plata online a taxelor și impozitelor; • Sistem de planificare online – site web care permite programarea online a cetățenilor la diverse ghișee APL; • Platformă online și/sau aplicație mobilă pentru
----	--	--

		<p>cartografierea consumului de energie la nivel de comuna;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Infrastructură de igienizare „inteligentă” – pubele inteligente cu senzori și tehnologie bazată pe GPS care oferă date despre gradul de umplere al pubelelor; <p>Acestea sunt doar câteva servicii, dotări care se dorește a fi achiziționate pentru modernizarea Comunei Napradea , transformarea acesteia într-o comuna inteligenta, conform Strategiei de dezvoltare locale durabile .</p> <p>Considerăm că în urma implementării proiectului va scadea semnificativ, din estimările noastre , rata de infractionalitate din comuna iar cetatenii vor avea acces la servicii digitale de calitate.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	NU este cazul
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	Comuna Napradea trece printr-un amplu proces de modernizare și digitalizare a serviciilor/utilităților oferite.
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	NU este cazul
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<p>Efectele pozitive previzionate sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Creșterea gradului de siguranță a cetățenilor și vizitatorilor comunei Napradea - Asigurarea unor servicii moderne de calitate care se situează la nivelul și standardele U.E - Posibilitatea dezvoltării în continuarea a condițiilor din comuna, ca urmare a creșterii veniturilor -
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	<p>Investițiile vor viza următoarele tipuri de infrastructuri TIC fără a fi limitativ: Instalarea unui sistem de supraveghere inteligent</p> <p>Achiziția dronelor pentru a inspecta zonele sau situațiile de risc;</p> <p>Dotarea și funcționarea centrului de monitorizare în timp real a situației din localitate – oferă acces în timp real la toate camerele, senzorii și alte dispozitive de colectare a datelor;</p> <p>Achiziționarea și punerea în funcțiune a sistemelor inteligente de gestionare pentru sistemele de spații verzi, automatizarea sistemelor de irigații pentru spațiile verzi;</p> <p>Extinderea sistemului WiFi în spațiile publice;</p>

		<p>Mobilier urban inteligent;</p> <p>Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public;</p> <p>Valorificarea obiectivelor de patrimoniu prin digitizare sau reconstrucție digitală (VR/AR);</p> <p>Ghișeu unic pentru mediul de afaceri;</p> <p>Platformă pentru comunicarea cu cetățenii și formarea inițiativelor comunitare;</p> <p>Centre locale de inovare a comunității – aplică soluții inteligente pentru incluziune socială și oferă programe educaționale pentru comunitate;</p> <p>Baze de date GIS la nivel metropolitan sau local /Date deschise – platformă de date deschise în care datele disponibile la nivel de oraș/localitate (date sectoriale) sunt accesibile publicului;</p> <p>Funcționar public virtual;</p> <p>Servicii „Cloud” – platformă cloud online pentru utilizare de către administrația publică;</p> <p>Platformă de servicii publice digitale;</p> <p>Sistem de înregistrare și emitere a documentelor – permite înregistrarea și emiterea documentelor online, semnături electronice, etc;</p> <p>Aplicații pentru informarea cetățenilor și identificarea problemelor la nivel locale;</p> <p>Plata online a taxelor și impozitelor;</p> <p>Sistem de planificare online – site web care permite programarea online a cetățenilor la diverse ghișee APL;</p> <p>Platformă online și/sau aplicație mobilă pentru cartografierea consumului de energie la nivel de cartier sau oraș;</p> <p>Infrastructură de igienizare „inteligentă” – pubele inteligente cu senzori și tehnologie bazată pe GPS care oferă date despre gradul de umplere al pubelelor;</p> <p>Monitorizarea în timp real a stării infrastructurii tehnico-municipale și a consumului de energie;</p> <p>Soluții de accesibilizare a spațiului public pentru persoanele cu dizabilități:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Sisteme de ghidaj și orientare care utilizează tehnologia senzorilor de proximitate destinate persoanelor cu deficiențe de vedere. o Sisteme de avertizare luminoasă destinate persoanelor cu deficiențe de auz. o Dispozitive de amplificare a sunetului destinate persoanelor utilizatoare de proteze auditive. o Panouri vizuale electronice de informare a persoanelor cu dizabilități cu privire la mijloacele de transport în comun (informații adaptate-scris mărit pentru persoanele cu diferite tipuri de
--	--	---

		<p>dizabilități).</p> <p>Lucrările de construcții pentru montarea și punerea în funcțiune a echipamentelor.</p> <p>Activități de proiectare și asistență tehnică.</p> <p>Alinierea obligatorie a investițiilor cu Planurile de Mobilitate Urbană Durabilă/Strategiile Integrate de Dezvoltare Urbană/Planurile Urbanistice Generale, aprobate sau în curs de elaborare /aprobare;</p> <p>Se va asigura integrarea și corelarea sistemului care va fi achiziționat prin intermediul Componentei 10 cu sistemele implementate deja la nivelul comunei Naprădea, acolo unde este cazul.</p>
8.	Descrierea procesului de implementare	<p>În urma semnării contractului de finanțare, se încheie un contracte pentru servicii de proiectare pentru dotările/echipamentele a căror montare necesită un PT. Încadrul proiectului tehnic întocmit vor fi cuprinse și dotările care nu necesită montaj și pentru care vor fi întocmite Fișele tehnice necesare achiziționării dotărilor.</p> <p>În baza Proiectului tehnic va fi derulată procedura de achiziție publică cu respectarea prevederilor Legi 98/2016 în vederea achiziționării dotărilor/utilajelor din cadrul proiectului</p> <p>Ca urmare a finalizării procedurilor de achiziție se vor semna contractele de lucrări/furnizare/servicii iar ulterior se vor derula tranșele de plată cu respectarea Ghidului de implementare a Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C10 – Fondul Local, investiția I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local) aprobat prin Ordinul Ministrului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației nr. 999/2022.</p> <p>Cu ocazia derulării tranșelor de plată se vor prezenta cel puțin următoarele documente:</p> <p>Dovada dreptului de proprietate;</p> <p>Documentație tehnică (flux tehnologic, specificații tehnice);</p> <p>Dovada funcționării infrastructurilor realizate/instalate ;</p>
9.	Alte informații	NU este cazul

DESCRIEREA SUMARĂ A INVESTIȚIEI
„Achiziționarea de echipamente și aplicații pentru management urban în vederea Dezvoltării de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrația publică și întreprinderi”

I. Date privind solicitantul

Comuna Napradea

Email: office@primarianapradea.ro

Web: www.primarianapradea.ro

II. Denumirea proiectului și programul de finanțare

Achiziționare echipamente și aplicații pentru management urban în vederea Dezvoltării de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrația publică și întreprinderi”, finanțat prin Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C10 – Fondul Local, investiția I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local) aprobat prin Ordinul Ministrului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației nr. 999/2022.

III. Prezentarea sumară a investițiilor care urmează să fie făcute

Investițiile vor viza următoarele tipuri de infrastructuri TIC *fără a fi limitativ*:

Achiziția dronelor pentru a inspecta zonele sau situațiile de risc;

Dotarea și funcționarea centrului de monitorizare în timp real a situației din localitate – oferă acces în timp real la toate camerele, senzorii și alte dispozitive de colectare a datelor;

Achiziționarea și punerea în funcțiune a sistemelor inteligente de gestionare pentru sistemele de spații verzi, automatizarea sistemelor de irigații pentru spațiile verzi;

Extinderea/crearea unui sistem WiFi in comuna Napradea și parcurile publice din comuna;

Mobilier urban inteligent; În cadrul acestui punct de dorește achiziționarea unor banci inteligente, parcare biciclete smart, stații de încărcare biciclete electrice și trotinete electrice, și panouri de informare. Acestea sunt doar câteva dintre dotările smart care se dorește a fi achiziționate în cadrul proiectelor dar această enumerare nu este una restrictivă, putând fi achiziționate și alte categorii de mobilier urban smart.

Valorificarea obiectivelor de patrimoniu prin digitizare sau reconstrucție digitală (VR/AR);

Ghișeu unic pentru mediul de afaceri;

Platformă pentru comunicarea cu cetățenii și formarea inițiativelor comunitare;

Centre locale de inovare a comunității – aplică soluții inteligente pentru incluziune socială și oferă programe educaționale pentru comunitate;

Baze de date GIS la nivel metropolitan sau local /Date deschise – platformă de date deschise în care datele disponibile la nivel de oraș/localitate (date sectoriale) sunt accesibile publicului;

Funcționar public virtual;

Servicii „Cloud” – platformă cloud online pentru utilizare de către administrația publică;

Platformă de servicii publice digitale;

Sistem de înregistrare și emitere a documentelor – permite înregistrarea și emiterea documentelor online, semnături electronice, etc;

Aplicații pentru informarea cetățenilor și identificarea problemelor la nivel locale;

Plata online a taxelor și impozitelor;

Sistem de planificare online – site web care permite programarea online a cetățenilor la diverse ghișee APL;

Platformă online și/sau aplicație mobilă pentru cartografierea consumului de energie la nivel de cartier sau oraș;

Infrastructură de igienizare „inteligentă” – pubele inteligente cu senzori și tehnologie bazată pe GPS care oferă date despre gradul de umplere al pubelelor;

Monitorizarea în timp real a stării infrastructurii tehnico-municipale și a consumului de energie;

Soluții de accesibilizare a spațiului public pentru persoanele cu dizabilități:

o Sisteme de ghidaj și orientare care utilizează tehnologia senzorilor de proximitate destinate persoanelor cu deficiențe de vedere.

o Sisteme de avertizare luminoasă destinate persoanelor cu deficiențe de auz.

o Dispozitive de amplificare a sunetului destinate persoanelor utilizatoare de proteze auditive.

o Panouri vizuale electronice de informare a persoanelor cu dizabilități cu privire la mijloacele de transport în comun (informații adaptate-scris mărit pentru persoanele cu diferite tipuri de dizabilități).

Lucrările de construcții pentru montarea și punerea în funcțiune a echipamentelor.

Activități de proiectare și asistență tehnică.

Alinierea obligatorie a investițiilor cu Planurile de Mobilitate Urbană Durabilă/Strategiile Integrate de Dezvoltare Urbană/Planurile Urbanistice Generale, aprobate sau în curs de elaborare /aprobare;

Se va asigura integrarea și corelarea sistemului care va fi achiziționat prin intermediul Componentei 10 cu sistemele implementate deja la nivelul comunei Napradea, acolo unde este cazul.


PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

CONTRASEMNEAZĂ